

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập SBT Địa lý **Bài 35: Thực hành về khí hậu, thủy văn Việt Nam** lớp 8 được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Địa lý.

Bài 1 trang 87 sách bài tập Địa Lý 8

Dựa vào bảng số liệu dưới đây:

Lượng mưa (mm) và lưu lượng dòng chảy (m³/s theo các tháng trong năm)

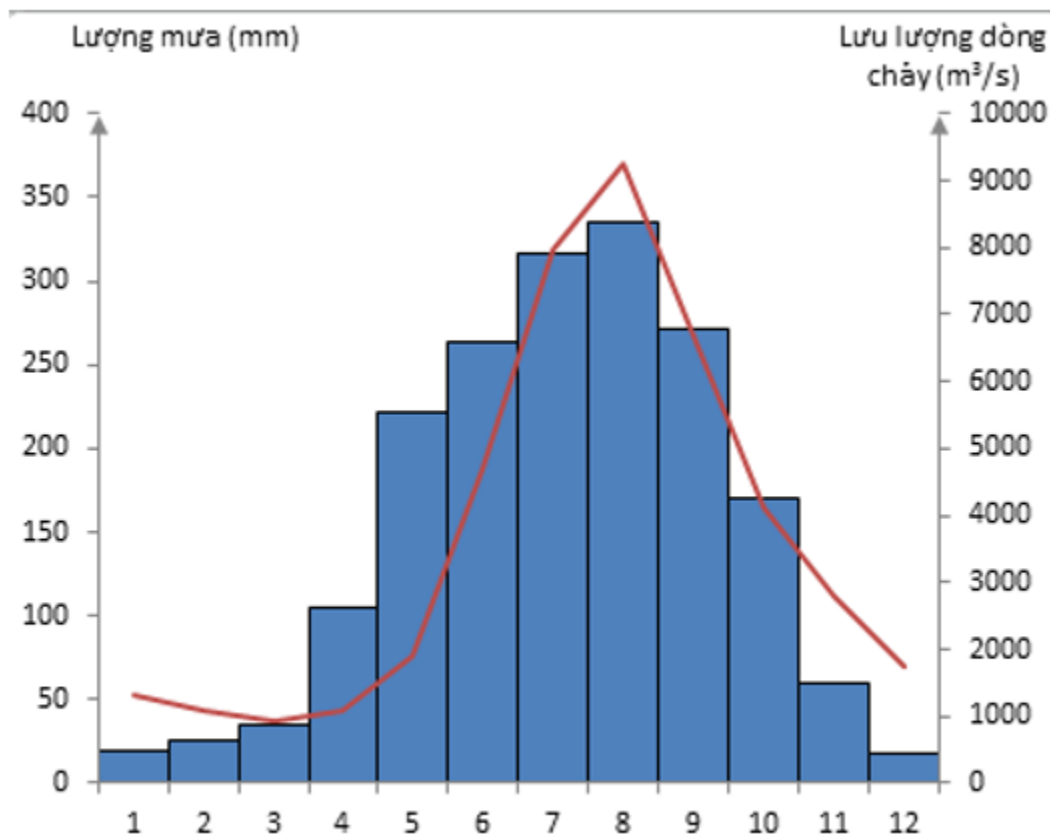
	Tháng	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Yếu tố											
Lưu vực sông Hồng (trạm Sơn Tây)	Lượng mưa (mm)	19,5	25,6	34,5	104,2	222,0	262,8	315,7	335,2	271,9	170,1	59,2
	Lưu lượng dòng chảy (m ³ /s)	1318	1100	914	1071	1893	4692	7986	9246	6690	4122	2810
Lưu vực sông Gianh (trạm Đồng Tâm)	Lượng mưa (mm)	50,7	34,9	47,2	66,0	104,7	170,0	136,1	209,5	520,1	582,0	231,0
	Lưu lượng dòng chảy (m ³ /s)	27,7	19,3	17,5	10,7	28,7	36,7	40,6	58,4	185,0	178,0	94,0

Em hãy:

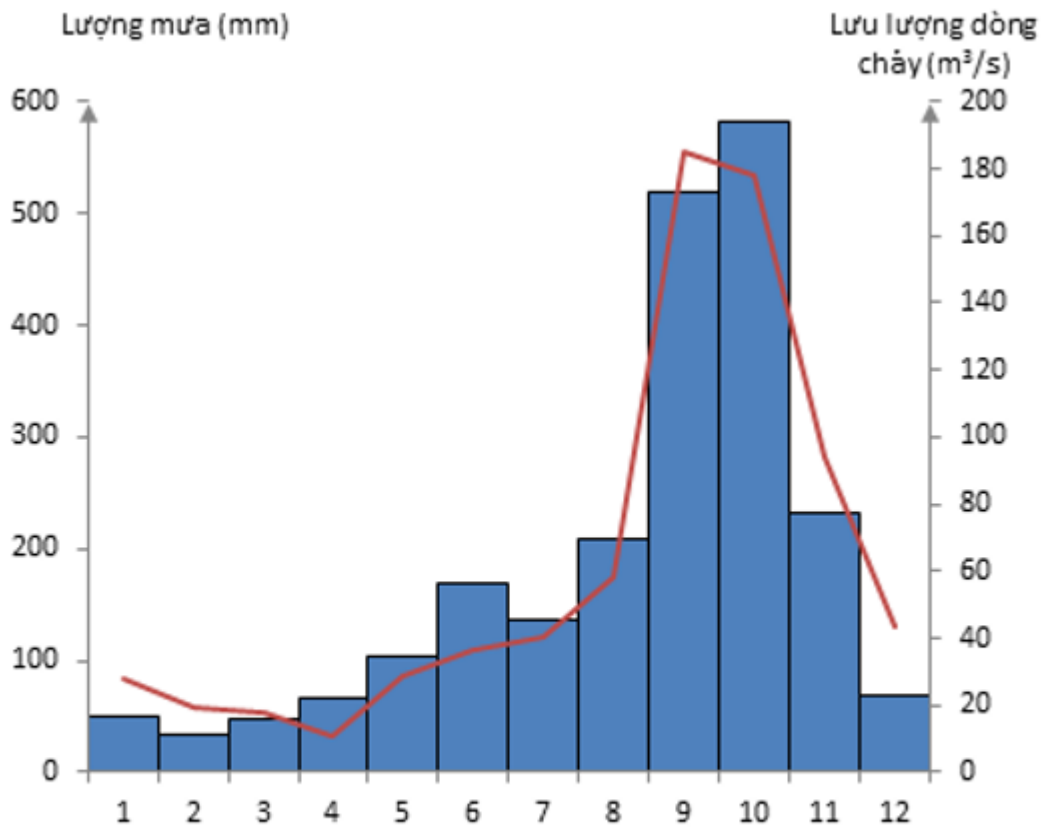
- Tính lượng mưa và lưu lượng dòng chảy trung bình một tháng trong năm và ghi vào cột còn trống trong bảng số liệu trên.
- Vẽ biểu đồ thể hiện lượng mưa và lưu lượng dòng chảy của từng lưu vực sông theo gợi ý dưới đây:
- Xác định thời gian và độ dài (số tháng) của mùa mưa và mùa lũ tại các lưu vực theo chỉ tiêu giá trị trung bình tháng.

d) Nhận xét về mối quan hệ giữa mùa mưa và mùa lũ trên từng lưu vực sông nói riêng và toàn quốc nói chung.

Lời giải:



Biểu đồ lượng mưa và lưu lượng dòng chảy của lưu vực sông Hồng



Biểu đồ lượng mưa và lưu lượng dòng chảy của lưu vực sông Gianh

c) - Lưu vực sông Hồng:

+ Các tháng mùa mưa: tháng 5 -10

+ Các tháng lũ: tháng 6 -10

d) - Lưu vực sông Hồng: mùa mưa trùng với mùa lũ, lũ lớn nhất vào tháng 8 và là tháng có lượng mưa lớn nhất.

- Lưu vực sông Gianh: mùa mưa từ tháng 6 -11, mùa lũ từ tháng 8-11.

⇒ Như vậy ở nước ta chế độ lũ sông ngòi trùng với chế độ mùa mưa.

CLICK NGAY vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải bài tập Địa lý **Bài 35: Thực hành về khí hậu, thủy văn Việt Nam** SBT lớp 8 hay nhất file word, pdf hoàn toàn miễn phí.